

## 穂高広域施設組合 新ごみ処理施設整備・運営事業 募集要項（様式集）に関する質問への回答

NO	頁	項目番号	項目名	質問内容	回答
1	3	2-1 1	施設の運転計画	操炉計画における値はすべて操炉初年度の値を記載するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
2	9	3-1	様式第9号③-1 1. その他の熱回収場所について	様式第9号③-1 1. のボイラ熱回収量等で記載する「その他の熱回収」に、タービン排気からの熱回収等、蒸気復水系統からの熱回収も含まれると理解してよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
3	9	3-1	様式第9号③-1 1. プロセス消費熱量について	様式第9号③-1 1. のボイラ熱回収量等で記載する「プロセス消費熱量」とは、場内で使用される燃焼用空気予熱、スートブロウ、脱気器加熱等のプラントで消費する熱量や放熱ロスを示すと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
4	9	3-1 1	省エネルギー化対策	ボイラ熱回収量等の値はすべて基準ごみ時のものを記載するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
5	9	3-1 1	有効利用熱量	有効利用熱量について、例えば給湯利用の場合、熱交換器の入口熱量ではなく、「熱交換器入口熱量-熱交換器出口熱量」で算出される正味の消費熱量を記載するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
6	9	3-1 1	有効利用熱量	有効利用熱量には発電量も含まれると考えますが、発電量は季節毎に変動するため、実際の運転計画から算出される年間平均値を計上するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
7	9	3-1 1	有効利用熱量	有効利用熱量のうち場外熱供給設備における利用熱量は、要求水準書P. 70に記載されている供給熱量0. 5GJ/hで計上するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。

## 穂高広域施設組合 新ごみ処理施設整備・運営事業 募集要項（様式集）に関する質問への回答

NO	頁	項目番号	項目名	質問内容	回答
8	9	3-1 1	熱回収率	熱回収率は、「有効利用熱量(A-B)÷熱回収量の合計(A)×100」で算出するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
9	11	3-1 2	稼働日数	「立上げ下げ時を含まない」とありますが、各運転状態からの立上げ下げに要する日数は以下に示すとおりに集計するものと考えてよろしいでしょうか。 全炉休止状態からの1炉立上げ時：全炉休止 1炉運転からの2炉目立上げ時：1炉運転 2炉運転からの1炉立下げ時：1炉運転 1炉運転からの全休炉：全炉休止	ご理解のとおりです。
10	11	3-1 2	売電電力量	場内消費電力量が発電電力量を上回り、購入電力が発生する場合には、指定表中の「(差引)売電電力量」にマイナス値を購入電力として記載するものと考えてよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
11	13	3-2	HCl, SOx, 濃度	要求水準書P.67に記載の入口条件(HCl, SOx)は機器容量算出時に使用するものと理解いたします。飛灰発生量のうち薬剤使用量を算出する際の入口条件(HCl, SOx)をご指定願います。	事業者の経験により想定し、計画して下さい。
12	16	9-5	様式, 第9号-5	地域企業の定義につきましては、組織市町村内に本社または本店がある企業との認識でよろしいでしょうか。	ご理解のとおりです。
13	—		様式第9号, 非価格要素提案書, 記載	枠外の読みやすいところにページ番号を記載してよろしいでしょうか。	可とします。
14	—	10-1	様式10号-1	固定費については、維持補修費も含むため各年度平準化(33年度は除く)はしないと考えてよろしいでしょうか。	事業特性を踏まえ、可能な限り平準化して下さい。
15	—	10-4	様式10号-4	出資金額について備考欄に100,000千円以上とすることとありますが、事業の安定性・リスク回避を考慮の上、事業者提案としてよろしいでしょうか。	可とします。